### **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 3SU12010EB200AA0 è un pulsante compatto con corsa prolungata di 12 mm, progettato per montaggio su pannello con foro di 22 mm di diametro. Presenta un attuatore rotondo in plastica rossa trasparente, con bottone piatto ad impulso e supporto incluso.

## Caratteristiche Principali

- \*\*Marca del prodotto\*\*: SIRIUS ACT
- \*\*Denominazione del prodotto\*\*: Pulsante
- \*\*Esecuzione del prodotto\*\*: Apparecchio completo
- \*\*Serie di prodotti\*\*: Plastica, nero, 22 mm

#### Custodia

- \*\*Numero dei punti di comando\*\*: 1

#### **Attuatore**

- \*\*Elemento di comando\*\*: Bottone piatto con corsa allungata, trasparente
- \*\*Modo di funzionamento dell'elemento di azionamento\*\*: A impulso
- \*\*Colore dell'elemento di azionamento\*\*: Rosso
- \*\*Materiale dell'elemento di azionamento\*\*: Plastica
- \*\*Forma dell'elemento di azionamento\*\*: Circolare
- \*\*Diametro esterno dell'elemento di azionamento\*\*: 29,5 mm

### Ghiera

- \*\*Parte integrante del prodotto anello frontale\*\*: Sì
- \*\*Esecuzione della ghiera frontale\*\*: Standard
- \*\*Materiale della ghiera frontale\*\*: Plastica

- \*\*Colore della ghiera frontale\*\*: Nero

## Dati Tecnici Generali

- \*\*Grado di protezione IP\*\*: IP66, IP67, IP69 (IP69K)
- \*\*Grado di protezione NEMA\*\*: 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
- \*\*Resistenza agli urti\*\*: Semionda sinusoidale 15g/11 ms secondo IEC 60068-2-27
- \*\*Resistenza a vibrazioni\*\*: 10 ... 500 Hz: 5 g secondo IEC 60068-2-6
- \*\*Frequenza di commutazione max.\*\*: 3.600 1/h
- \*\*Durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip. \*\*: 5.000.000

### Condizioni Ambientali

- \*\*Temperatura ambiente durante l'esercizio\*\*: -25 ... +70 °C
- \*\*Temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio\*\*: -40 ... +80 °C
- \*\*Categoria ambientale durante l'esercizio secondo IEC 60721\*\*: 3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (con umidità relativa dell'aria 10 ... 95%)

## Montaggio/Fissaggio/Dimensioni

- \*\*Altezza\*\*: 40 mm
- \*\*Larghezza\*\*: 30 mm
- \*\*Forma della finestra d'incasso\*\*: Circolare
- \*\*Diametro di incasso\*\*: 22,3 mm
- \*\*Tolleranza positiva del diametro di incasso\*\*: 0,4 mm
- \*\*Altezza di incasso\*\*: 20,3 mm
- \*\*Larghezza di incasso\*\*: 29,5 mm

- \*\*Profondità di incasso\*\*: 30,9 mm

# Certificati/Approvazioni

- \*\*Direttiva RoHS (data)\*\*: 10/01/2014
- \*\*Codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009\*\*: S

## **Informazioni Aggiuntive**

Per ulteriori dettagli e documentazione, consultare il sito ufficiale di Siemens o il catalogo online.